Index of Claims

Applic	ation/Co	ntrol No	٥.
--------	----------	----------	----

10/574,939

Examiner

Danny Worrell

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MIYAI ET AL.

3765

√	Rejected
11	Allowed

	_	(Through numeral) Cancelled
--	---	--------------------------------

Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	_		_		J		_	
Cla	im	Date							$\neg$	
Final	Original	4/30/07								
		-	-	-	-	-		-	<u> </u>	Н
$\vdash$	2	╘	$\vdash$		一	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
	3	╘	$\vdash$		$\vdash$	┪	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	4	=	_	_	_	┢		$\vdash$	$\vdash$	Н
	5	=	$\vdash$		T	T		T		М
	1 2 3 4 5 6								$\vdash$	П
	7									
	8 9									
	9									
	10		_			_		Ŀ		Ш
	11	<u></u>	_		_		<u></u>	L		
	12	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	13	<u> </u>	-	⊢	⊢	<del> </del>	├—	⊢	$\vdash$	Н
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	$\vdash$	-	-	-	<del> </del>	├	-	-	$\vdash\vdash$
	16	⊢	├	-	├	├	├	-	-	Н
<u> </u>	17	$\vdash$	$\vdash$	_	┝	┝		-	┝	Н
	18			-	-	╁╌	-	-	<del> </del>	Н
	19	-	┢	_		<del>  -</del>	-	_	_	$\dashv$
	20					-			$\vdash$	$\vdash$
	21			$\vdash$						
	22									
	22 23									
	24 25 26									Ш
<u></u>	25		<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	26	_	<u> </u>	⊢	_	⊢	_		ļ	
_	27		⊢	├—	-		_		-	Н
<u> </u>	27 28 29	H	┝	⊢		$\vdash$	<del> </del>		┝	Н
	30	-	H	┝	_	-	┝			$\dashv$
	30 31	-	-	┢		$\vdash$	┢		<u> </u>	$\dashv$
	32		-			-	<del>                                     </del>			П
	33	$\overline{}$				1			$\vdash$	П
	34 35									
	35									
L	36 37			$\Box$	Ĺ		匚	Ŀ		
<u> </u>	37	L		<u> </u>	<u> </u>	_	_		L	Щ
	38 39	_		<u> </u>	L	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	L.,	Щ
$\vdash$		$\vdash$	ļ.,		<u> </u>		ļ	$\vdash$	H	Н
<del></del>	40	_	<u> </u>	_	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$		H
<b></b>	42	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	-	H
<b>-</b>	43	<del> </del>	_	H	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$		Н
	44	Н			<u> </u>		$\vdash$	т		Н
	45		_	_	_		_			$\sqcap$
	46									
	47									
	48	Щ			L		$\Box$			
Ш	49	L.,	<u> </u>			_	_	_	_	$\sqcup$
	50				Ŀ					

Cla	aim			_		Date	<del></del>			
Final	Original									
	51									
	52					Γ				
	53									
	54	Г								
	52 53 54 55 56					Г				
	56	_	_	$\vdash$	_		_			
	57	_	_	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$			
	58			_			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
	59	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		
	60	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	60 61	-			_	_	┢	$\vdash$	_	<u> </u>
	62	$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$	$\vdash$	Т	<del>                                     </del>		
	63	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Г	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>
	64 65	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>
<b></b>	65	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	-		_	_	
<b>—</b>	66	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<u> </u>
	66 67			┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	68	┢		-	-	_		-	-	_
<b>-</b>	69				_		_	$\vdash$	-	
	69 70	<del>                                     </del>	_	_	-	-	<del> </del>	<del> </del>	-	
-	71	Н	-		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
	72		-		-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	┢	
	73					$\vdash$	Н	$\vdash$	-	-
	71 72 73 74 75 76 77							$\vdash$		
	75			_						
	76									
	77									Г
	78									Г
	79									
	80									
	81		П		П					
	82									
	83 84 85									
	84									
	85									
	86 87		L							
	87									
	88					L				
	89									
	90								L	
	91									
	92									
<u></u>	93		L_	<u> </u>			<u> </u>			
L	94		<u> </u>	L					_	oxdot
<u></u>	95				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				_	L
<u></u>	96		<u> </u>	$\vdash$		L		<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	97	L.	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L	ļ
<u> </u>	98		<u> </u>	<del>  -</del>	<u> </u>	_	_	_	$\vdash$	<u> </u>
	99	Ш	<u> </u>	$\vdash$				_	<u> </u>	<u> </u>
1.	100		1	l		ı				ļ. İ

Teal   Feet	Claim		Date								
103		Original		٠.							
103		101									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149		102		_		-	_	<u> </u>	_	_	-
105   106   107   108   109   110   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103		L		_	_	_	_		
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   140   141   142   144		104			ļ	L.	乚			L_	Щ
107		105				_	L_	L.		_	Щ
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		106				<u> </u>	L			L	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		107			_	_	L	L		L	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		108			_	L		L			
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110			_				_		
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111	·		L					Ĺ	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		112		L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		113	<u> </u>	L				L		_	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			_	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115					匚	$\Box$		L	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116								L	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148			_	L	L	匚	$ldsymbol{f eta}$				
120		118		Ŀ			L				
121		119				_	L	L			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120			L	L		L			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121					$oxed{oxed}$	L		Ŀ	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122			_						
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123		_	_	<u> </u>		L	_		
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124				L		L_		_	
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		125		L.		ļ.,		L			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		126				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127	_			L			_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128	_	_	_	_			<u> </u>	ļ	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129	_		<u> </u>	<u> </u>	_		$oxed{oxed}$	_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<b>.</b>		_	_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш	L	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		_		_	_				Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	_	_	_	<u> </u>					Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			-	<u> </u>	<b></b>	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$	-	<u> </u>	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	_	$\dashv$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ь.	Ш	<u> </u>	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		13/		<u> </u>	<u> </u>	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$	<u> </u>	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-		$\vdash$	$\dashv$
141 142 143 144 145 146 147 148		140		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	<del> </del>	$\dashv$
142 143 144 145 146 147 148 149		444	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	
143 144 145 146 147 148 149				-	<del> </del>		$\vdash$		$\vdash$	H	
144 145 146 147 148 149			_	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$		Н	-	$\dashv$
145 146 147 148 149				-	<del></del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
146 147 148 149					Ι	-	-	-	Н	-	$\vdash$
147 148 149				$\vdash$	$\vdash$	-		-	Н	H	$\vdash$
148 149			_	-	$\vdash$				Н	$\vdash$	
149			-	$\vdash$		-	-	-	Н	H	$\dashv$
				$\vdash$	-	-	-	Н	Н		$\vdash$
1 1					$\vdash$			-	$\vdash$		$\vdash$
		, 50				_					